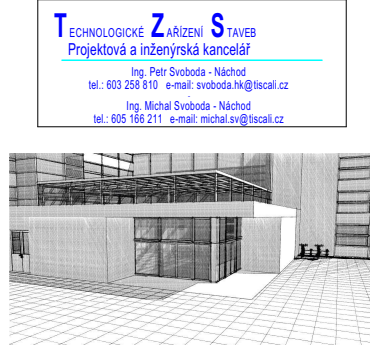


LEGENDA POTRUBÍ

- NOVÝ ROZVOD STLAČENÉHO VZDUCHU
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD STLAČENÉHO VZDUCHU
- ROZVODY VAKUA

MATERIÁL POTRUBÍ

- D 18 - D 18 x 0,7 NEREZ (1/2")
- D 22 - D 22 x 0,7 NEREZ (3/4")
- D 28 - D 28 x 0,8 NEREZ (1")
- D 35 - D 35 x 1,0 NEREZ (5/4")
- D 42 - D 42 x 1,1 NEREZ (6/4")
- D 54 - D 54 x 1,2 NEREZ (2")



S001 ZDROJ A ROZVODY STLAČENÉHO VZDUCHU				ING. IVO VZATEK PROJEKTOVÁNÍ STAVEB POZEMNÍCH A VODOHOSPODÁŘSKÝCH DOLOPLAZÝ 418, 783 56	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	ZODP. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	SOUBOR	ING. IVO VZATEK	
ING. IVO VZATEK	ING. PETR SVOBODA	ING. PETR SVOBODA	CELKEM profese.pln	POZEMNÍCH A VODOHOSPODÁŘSKÝCH DOLOPLAZÝ 418, 783 56	
INVESTOR: UNIVERZITA PALACKÉHO OLOMOUČ, KRÍŽKOVSKÉHO 8, 771 47, OLOMOUČ				DATUM: 06/2018	FORMÁT: A1
AKCE: DOSTAVBA TEORETICKÝCH ÚSTAVŮ LF UP OLOMOUČ - STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJKETU CHEMICKÉ KNIHOVNY V 1.PP - 2018				ČÍSLO ZAKÁZKY: 24/2018	MÉRITKO: 1:100
DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY				ČÍSLO VÝKRESU: D.1.7	ČÍSLO KOPIE:
PŮDORYS OBJEKTU - JIŽNÍ ČÁST					